Верно #	Задача	Решение	Комментарии ученика	Комментарии тренера
		Первый урок	,	
cd cd 1 cd cd	1/ I-	cd ~ Result pwd: /home/tania cd / Result pwd: / cd - Result pwd: /home/tania cd Result pwd: /home/tania		
Ha 1. 2 2. 3. On	аходясь в директории -/dir/bash Перейти в домашнюю директорию Перейти на рабочий стол Перейти в любую папку на рабочем столе (если нет - создать при помощи gui) твет: три команды для перехода	cd ~ cd /mnt/c/Users/Acer/Desktop cd testdir		
Ha Co 3 Co	аходясь в директории -/dir/bash, вывести в консоль: одержимое каталога home одержимое каталога desktop. Команду выполнить из home директории одержимое каталога desktop. Команду выполнить из корневой директории твет: три команды по выводу содержимого папок	Is /home/tania Is /mnt/c/Users/Acer/Desktop Is /mnt/c/Users/Acer/Desktop		
4 из от Is	зучить мануал команд Is и pwd збрать по одному, на ваш взгляд самому полезному, ключу из мануала для каждой команд. Написать, почему именно этот ключ вы выбрали. твет: (выбранный ключ) # объяснение почему и (выбранный ключ) # объяснение почему	Is { -A} Becouse with the help of this key user can see the list of hidden files in current directory pend {-L} Becouse with the help of this key, pwd command prints the symbolic path of current directory		
В , 5 по От	директории bash создать скрытую директорию hidden_dir. Перейти в нее при мющи команды cd. неве: команды для создания скрытой директории	mkdir .hidden_dir		
6 CO O1	скрытой директории hidden_dir сдеалать скрытый пустой файл bashfile. в корневого каталога выполнить команду ls, которая выведет содержимое hidden_dir скрытым файлом. твет: команда для создания файла скрытого файла	touch .bashfile		
7 из От	качать ветку hw7. Находясь в домашней директории, переместите файл hidden_file , директории опе в директорию two. твет: команда для перемещения файла	mv dir/bash/.hidden_dir/one/.hidden_file dir/bash/.hidden_dir/two		
8 1. 2.	качать ветку hw8. Удалить файл hidden1 Удалить всю директорию find_me твет: две команды для удаления	rm hidden1 rmdir find_me		
U	твет. две команды для удаления звести в консоль содержимое файла story.txt с пронумерованными строками твет: команда для вывода строк	nl -ba story.txt		
10 Ot	айти в файле story.txt все слова, содержащие подстроку sub. пвет: команда для открытия файла story.txt зе слова, содержащие подстроку sub	less story.txt /sub		
От Уд 11 До Да От	качать ветку hw11 ткрыть first_file в nano далить test3, test4, test5 обавить в конец файла запись test10. алее сохранить изменения в новом файле с названием second_file. твет: команда для открытия first_file одержимое second_file	nano first_file cat second_file test1 test2 test6 test7 test8 test9 test9 test10		
On Yg Cg Bo 12 On Ko Ko Ko	качать ветку hw12 гкрыть first, file в vi далить строжи с test5 по test9 включительно, не переходя в режим редактирования. делать поиск по записи "test9" и убедиться, что ее нет. осстановить запись test9 и выйти из редактора, сохранив результат. твет: манда для открытия first, file манда для открытия first, file манда для поиска test9 манда для поиска test9 манда для восстановления test9 манда для выхода из редактора	vi first_file .td //rest9 .tu .twq		
13 Re	качать ветку hw13 эрейти в папку two соседних директориях найти строки по подстроке "test" твет: команда для поиска строк	grep -R test /home/tania/one/ /home/tania/dir/		
14 Вы ди От	ывести список всех директорий внутри текущей директории. ывести список файлов, который начинаются на f и заканчиваются на .log в текущей тректории и субдиректориях. твет: две команды	findtype d findname "f"".log -type f		
15 Rb O1	качать ветку hw15 ои помощи команды find удалить файлы log.txt из обеих папок ывод команды find сохранить в файл delete.log твет: команда find	findname *.log -delete -print > delete.log		
16 B ca	качать ветку hw16 файле animals.txt найти все строки с подстрокой "Cat 1". Результат записать в файл its.txt твет: команда для выполнения задачи	cat animals.txt grep "Cat 1" > cats.txt		

	16 txt одной командой найти все строки с подстроками "Cat 2" и "Dog 4" ,ля выполнения задачи	10 1 0					
Второй урок							
18 Одной командой Ответ: команда д	p Chrome, открыть несколько вкладок. найти PID для всех процессов Chrome. ля выполнения задачи	ps aux grep Chrome					
19 Одной командой Ответ: команда д	ля выполнения задачи	pkill bash					
	 гр Chrome процессов лиска процессов завершить процесс браузера Chrome кска, hotkey для завершения процессов Chrome 	top k 248					
21 файл ping.file. Ответ: команда д	ать 5 тестовых пакетов на адрес learnqa.ru, результат записать в ля выполнения задачи	ping -c 5 -i 5 leamqa.ru > ping.file					
22 записать в файл Ответ: команда д	ля выполнения задачи	curl -X POST www.google.com data "input=BASH" > google.bash.log					
23 Узнать, что лежи	ный сервер ssh.learnqa.ru с логином testuser и паролем 12344321. г в домашней директории пользователя testuser. ля входа на указанный удаленный сервер	ssh testuser@ssh.learnqa.ru					
В ней создать фа Скачать файл с у Переименовать с Загрузить этот ф	даленного сервера	scp testuser@ssh.leamqa.ru:/home/testuser/chuiasova/test1.txt .scp test1.txt testuser@ssh.leamqa.ru:/home/testuser/chuiasova/changed.txt					
25 заголовок на "Ch	ить содержимое главной страницы сайта example.com, поменять anged Header" и записать результат в локальный файл index.html ля выполнения задачи	curl example.com >> example.html sed s/"Example Domain"/"Changed Header"/ example.html > index.html					
26 В файл ChromeP	:p Chrome, открыть несколько вкладок. IDs.txt записать все PID для вкладок браузера Chrome. ля выполнения задачи	pgrep Chrome >> ChromePIDs.txt					
27 Убить все вкладк Ответ: команла л	р Chrome, открыть несколько вкладок. и, передав их PID в команду kill ля выполнения задачи	kill -9 \$(pidof Chrome)					
Ответ: команда д	переменной Path в вашей системе ля выполнения задачи	echo \$PATH					
Ответ: команда д	бы при старте сессии выводился календарь на текущий год для выполнения задачи	echo 'echo \$(cal -y)' >> ~/.bashrc					
30 [21:11:57][usernar	шение консоли к такому виду: ne[[~/bash]: нужной для этого переменной	PS1="[\t][\u][\w]"					
31 файлы, начинаю	find_hidden_files, которая будет искать в текущей директории все щиеся на . и выводить их список. я создания команды	alias find_hidden_files='findname ".*" -type f					
файл pids.txt Выполнить эту ко Убедиться, что э Повторить выпол клавиатуре Повторить выпол	у, которая получает список всех процессов и сохраняет их PID в манду ка команда попала в history нение команды, не набирая ее заново и не используя стрелки на нение команды, найдя ее через поиск команд ргу, начиная с команды и заканчивая выполненным поиском	258 ps awk '{print \$1}' >> pids.txt 259 history 260 ps awk '{print \$1}' >> pids.txt 261 ps awk '{print \$1}' >> pids.txt 262 history					